## 10/5/0319

## Sec'd PCT/PTO 17 DEC 2004

特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

RECEIVED

18 MAR 2004

WIPO

PCT

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 S42X23	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/08077	国際出願日 (日.月.年) 26.06.2003 優先日 (日.月.年) 28.06.2002				
国際特許分類 (IPC) Int. Cl <sup>7</sup> C	C23C 26/00, H01J 29/02				
出願人(氏名又は名称) 住友金属建材	株式会社				
	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。 既を含めて全部で3 ページからなる。				
この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。     (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部でページである。					
3. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。					
I X 国際予備審査報告の基礎					
Ⅱ □ 優先権					
III 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成					
IV					
V 区 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 Ⅵ □ ある種の引用文献					
VII 国際出願の不備					
Ⅷ     国際出願に対する意見					
	日曜文件を大利仕えんらりゃり				
国際予備審査の請求書を受理した日 04.12.2003	国際予備審査報告を作成した日 04.03.2004				
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP	特許庁審査官(権限のある職員) 4 E 8 5 2 0				
郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4	<b>一角木正和 印</b>				



国際出願番号 PCT/JP03/08077

I.	国際予備審査報告の基礎						
1.	1. この国際予備審査報告は下記の出願啓類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)						
	X 出願時の国際出願書類						
	明細書       第       ページ、         明細書       第       ページ、         明細書       第       ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求審と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの					
	請求の範囲 第       項、         請求の範囲 第       項、         請求の範囲 第       項、         項、       項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの 付の魯簡と共に提出されたもの					
	図面       第       ページ/図、         図面       第       ページ/図、         図面       第       ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの					
	明細書の配列表の部分 第       ページ、         明細書の配列表の部分 第       ページ、         明細書の配列表の部分 第       ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求售と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの					
2.	上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この	の国際出願の言語である。					
:	上記の書類は、下記の言語である 語である。  □ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語						
3.	3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。						
	□ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された審面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。						
4.	明細書     第	· ジ/図					
5.	□ この国際予備審査報告は、補充概に示したように、補正 れるので、その補正がされなかったものとして作成した。 記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報・	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上告に添付する。)					



国際出願番号 PCT/JP03/08077

. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-15.	有
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-15	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-15	

国際調査報告で引用した文献には、鋼帯の少なくとも一方の表面に、有機樹脂の被膜を有する、カラー受像管内に設置されるインナー磁気シールドを製作するためのインナー磁気シールド素材において、前記少なくとも一方の鋼帯表面の表面粗さRaが  $0.2\sim3~\mu$  m、前記有機樹脂被膜の厚みTが  $0.1\sim6~\mu$  m、T/Raの比が  $0.2\sim4.0$ の範囲内であることについて記載も示唆なく、また当業者にとって自明なことでもない。